

Rex Analogschaltuhren

Tages- / Wochenzeitschaltuhren



A26442



926428



910402

Nach VDE 0631 Teil 1 und Teil 2-7, IEC 60730-1 und 60730-2-7, EN 60730-1 und 60730-2-7, Handschaltung EIN – Automatik – AUS, Stunden-/Tages- und Wochenscheibe mit unverlierbaren Segmenten, Schaltgenauigkeit: Tagesschaltuhr +/- 5 min, Wochenschaltuhr +/- 30 min, Deckel plombierbar, Schutzart IP 20, Betriebstemperatur -10 °C ... +55 °C, mit Lexic-Systemvorteilen

Verp.-Einh.	Best.Nr.	MicroRex – Plug & Play – 3 Module
		<ul style="list-style-type: none"> • automatische Zeiteinstellung bei Inbetriebnahme • automatische Sommer-/Winterzeitumstellung • mit Quarzwerk • Ganggenauigkeit +/- 0,2 sek/Tag • Gangreserve 6 Jahre (Zeitpufferung bei Spannungsausfall) • Gerätebreite 3 Teilungseinheiten à 17,5 mm
1	A 26442	MicroRex T31 Su/Wi – Tagesschaltuhr - Quarzmotor, 230 V, 50/60 Hz - 1 Wechsler 250 V/50 Hz, 16 A~ cos φ = 1 - Schaltschritt 15 min
1	A 26122	MicroRex W31 Su/Wi – Wochenschaltuhr - Quarzmotor, 230 V, 50/60 Hz - 1 Wechsler 250 V/50 Hz, 16 A~ cos φ = 1 - Schaltschritt 2 Std - kürzeste Schaltzeit 4 Std

Verp.-Einh.	Best.Nr.	MicroRex – 1 Modul
		<ul style="list-style-type: none"> • mit Synchron- (netzsynchrone Ganggenauigkeit) oder Quarzmotor • Ganggenauigkeit (Quarzmotor) +/- 2,5 sek/Tag • Gangreserve (Quarzmotor) 100 Stunden • Gerätebreite 1 Teilungseinheit à 17,5 mm
1	910402	MicroRex T11 – Tagesschaltuhr - Synchronmotor, 230 V, 50 Hz - 1 Schließer 250 V/50 Hz, 16 A~ cos φ = 1 - Schaltschritt 15 min - kürzeste Schaltzeit 15 min
1	916402	MicroRex QT11 – Tagesschaltuhr - Quarzmotor, 230 V, 50/60 Hz - 1 Schließer 250 V/50 Hz, 16 A~ cos φ = 1 - Schaltschritt 15 min - kürzeste Schaltzeit 15 min

Verp.-Einh.	Best.Nr.	MicroRex – 3 Module
		<ul style="list-style-type: none"> • mit Synchron- (netzsynchrone Ganggenauigkeit) oder Quarzmotor • Ganggenauigkeit (Quarzmotor) +/- 2,5 sek/Tag • Gangreserve (Quarzmotor) 100 Stunden • Gerätebreite 3 Teilungseinheiten à 17,5 mm
1	925429	MicroRex T31 – Tagesschaltuhr - Synchronmotor, 230 V, 50 Hz - 1 Wechsler 250 V/50 Hz, 16 A~ cos φ = 1 - Schaltschritt 15 min - kürzeste Schaltzeit 30 min
1	926428	MicroRex QT31 – Tagesschaltuhr - Quarzmotor, 230 V, 50/60 Hz - 1 Wechsler 250 V/50 Hz, 16 A~ cos φ = 1 - Schaltschritt 15 min - kürzeste Schaltzeit 30 min
1	926116	MicroRex QW31 – Wochenschaltuhr - Quarzmotor, 230 V, 50/60 Hz - 1 Wechsler 250 V/50 Hz, 16 A~ cos φ = 1 - Schaltschritt 2 Std - kürzeste Schaltzeit 4 Std